

SPECIFIC™ CCD Struvite Management

Diätfuttermittel zur Unterstützung der Auflösung von Struvitsteinen und zur Verringerung der Gefahr des Wiederauftretens von Struvitsteinen.



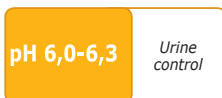
Einsatzbereiche

- Auflösung und Reduzierung des Wiederauftretens von Struvitsteinen bei erwachsenen Hunden

Grundlagen für die Zusammensetzung



Das Diätfuttermittel hat einen **reduzierten Magnesium- und Phosphorgehalt** (Komponenten der Struvitsteine) für die Auflösung und die Reduzierung des Wiederauftretens von Harngrieß und Struvitsteinen.



Ein induzierter **pH-Wert des Urins unter 6,4** löst existierende Struvitkristalle auf und minimiert das Risiko der Ausfällung neuer Struvitkristalle.



Hochwertige und leicht verdauliche Bestandteile gewähren eine maximale Aufnahme der Nährstoffe aus dem Futter, während die Kotmenge reduziert wird.



EPA und **DHA** sind Omega-3-Fettsäuren, welche die Gesundheit von Haut, Fell und Gelenken unterstützen.



SPECIFIC™ CCD Struvite Management

Zusätzliche Informationen

- Das Diätfuttermittel hat einen **erhöhten Natriumgehalt**. Dies führt dazu, dass der Hund mehr trinkt, wodurch die Mineralstoffkonzentration im Urin gesenkt und die Urin-Absatzfrequenz erhöht wird.
- Durch die Aufteilung der täglichen Futtermenge von SPECIFIC™ CCD Struvite Management auf 3 oder 4 Mahlzeiten, kann der postprandiale Anstieg des **Urin-pHs** verringert werden.
- Struvitsteine kommen beim Hund oft im Zusammenhang mit Harnwegsinfektionen vor. SPECIFIC™ CCD Struvite Management kann nur dann wirksam werden, wenn die gleichzeitige Harnwegsinfektion geeignet behandelt wird.
- Struvit-Urolithiasis ist nur eine Art von Urolithiasis, die bei Hunden vorkommen kann. Eine genaue Diagnose der Steintypen ist wichtig, da die verschiedenen Typen unterschiedliche Diätstrategien benötigen. (Siehe Seite 198 u. 199).

Nicht empfohlen für

- Urolithiasis, verursacht durch Kalziumoxalat, Ammoniumurat oder Cystin.
- Gleichzeitige Verabreichung von harnansäuernden Substanzen.
- Hunde mit Hyperlipidämie oder Pankreatitis.
- Metabolische Azidose.
- Welpen, trächtige oder laktierende Hündinnen.

Zusammensetzung

Maisstärke, Weizen, Maisprotein, Schweinefett, Mais, Eier, Fischmehl, Mineralstoffe, Kartoffelprotein, hydrolisiertes Geflügelprotein, pulverisierte Zellulose, Vitamine und Spurenelemente, Methionin, Reis, Fischöl, Plantago Samen (Flohsemen). Antioxidans: EG-Zusatzstoffe (BHA, BHT und Propylgallat). Enthält keine künstlichen Farb- oder Aromastoffe.

Nährstoffgehalt

Inhaltsstoffe	Gehalt pro 100 g	Gehalt pro MJ
Energie kJ	1814	
Rohprotein g	21.0	11.6
Rohfett g	19.0	10.5
Kohlenhydrate g (NFE)	44.7	24.6
Rohfaser g	1.7	0.9
Kalzium g	0.54	0.30
Phosphor g	0.38	0.21
Magnesium g	0.050	0.028
Natrium g	0.50	0.28
Omega-3-Fettsäuren g	0.33	0.18
Verhältnis Ω -3: Ω -6	1:8	1:8
Wasser g	8.5	

Nähere Angaben:







Siehe "Übersichten" auf www.specific-futtermittel.de

SPECIFIC™ CCD Struvite Management

Fütterungsempfehlung in Gramm pro Tag

Der individuelle tägliche Bedarf kann, abhängig von Faktoren wie Rasse, Umgebung, Jahreszeit und Aktivität etc., variieren. Es ist darum empfehlenswert, den Allgemeinzustand und das Körpergewicht zu überwachen und die Futtermenge dementsprechend anzupassen.



			
			
kg	g	g	g
2.5	55	45	35
5	90	75	60
10	155	130	105
15	210	175	140
20	260	220	175
25	310	255	205
30	355	295	235
35	395	330	265
40	440	365	295
50	520	435	345
60	595	495	395
70	670	555	445
80	740	615	490